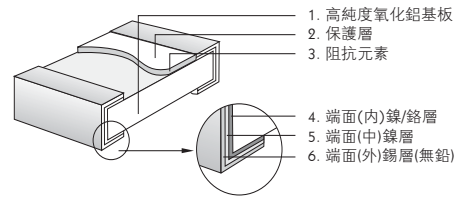
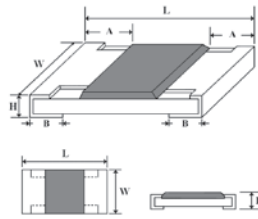


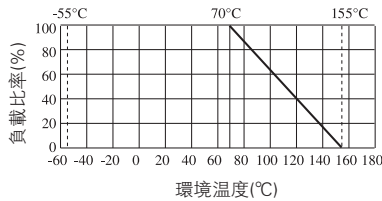
特性

- 小尺寸，高功率
- 適用於AV適配器，LCD背光電路，照相機開門等
- 適合波峰焊及回流焊

型狀



降功率曲綫及性能



類型	最大工作電壓	最大過負荷電壓	絕緣耐壓	工作溫度範圍
HP03	50V	100V	300V	-55°C~155°C
HP05	150V	300V	500V	-55°C~155°C
HP06	200V	400V	500V	-55°C~155°C

類型	功率 (70°C)	L(mm)	W(mm)	H(mm)	A(mm)	B(mm)	1% 的阻值範圍 (E-96)	5% 的阻值範圍 (E-24)
HP03	1/5W	1.60±0.10	0.80 ^{+0.15} _{-0.10}	0.45±0.10	0.30±0.20	0.30±0.20	1Ω~10M	1Ω~10M
HP05	1/3W	2.00±0.15	1.25 ^{+0.15} _{-0.10}	0.55±0.10	0.40±0.20	0.40±0.20	1Ω~10M	1Ω~10M
HP06	1/2W	3.10±0.15	1.55 ^{+0.15} _{-0.10}	0.55±0.10	0.45±0.20	0.45±0.20	1Ω~10M	1Ω~10M

性能

溫度係數	1Ω~10Ω ≤ ±200PPM/°C 11Ω~10MΩ ≤ ±100PPM/°C	溫度循環	±5%: ±(1.0% + 0.05Ω) 最大 ±1%: ±(0.5% + 0.05Ω) 最大
短時間過負荷	±5%: ±(2.0% + 0.1Ω) 最大 ±1%: ±(1.0% + 0.1Ω) 最大	恒定濕熱	±5%: ±(3.0% + 0.1Ω) 最大 ±1%: ±(0.5% + 0.1Ω) 最大
絕緣耐壓	無擊穿，飛弧及可見機械性損傷	濕度壽命	±5%: ±(3.0% + 0.1Ω) 最大 ±1%: ±(1.0% + 0.1Ω) 最大
端子強度	±(1.0% + 0.05Ω) 最大	負載壽命	±5%: ±(3.0% + 0.1Ω) 最大 ±1%: ±(1.0% + 0.1Ω) 最大
耐焊接熱	±(1.0% + 0.05Ω) 最大		
可焊性	最少 95% 覆蓋		

訂購方式 (例如: High Power HP06 1/2W 5% 120KΩ T/R-5000)

